



Estación Digital para Soldar, 1 canal 95 W

Artículo No.: WT1010N

KEY FEATURES

- + Unidad de potencia WT 1, 1 canal, con cautín de soldadura WTP 90 y soporte de seguridad WSR 200
- + WTP 90 : el cautín de soldadura (90 W) para uso universal con puntas sensibles a la potencia. Familia de puntas XNT y THM (puntas de alta masa)
- + Tiempo de parada, ventana de proceso, función de bloqueo, desviación
- + Compatible con una gran selección de lápices de soldadura, placas de precalentamiento y baños de soldadura
- + Descanso de seguridad WSR 2 en 1, cambia entre esponja y lana de latón
- + Unidades apilables, ahorrando espacio en el banco de trabajo
- + Protocolo RS232 para Automatización y Control

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L x An x Al	149.0 x 138.0 x 101.0mm
Identificación automática de herramientas	Si
Compensación de potencial	Si
Toma de conexión equipotencial	Via 3.5mm Pawl Socket on Front of Device
ESD Segura	Si
Fusible	T0.5A
Interfaz	One Switching Output
Número de Canales	1
Potencia	95 W
Precisión de temperatura °C	± 9 °C
Precisión de temperatura °F	±17 °F
Rango de temperatura °C	100 - 450 °C
Rango de temperatura °F	150 - 850 °F
Estabilidad de temperatura °C	±2 °C
Estabilidad de temperatura °F	±4 °F
Tipo de Punta	WT XNT
UPC	037103306531
Voltaje	120 V